

## CREDITI ECM

Il progetto formativo prevede n° **7 ore** formative.  
In conformità alla D.G.R. n. 17008 del 28-12-2017, sono stati preassegnati n. **9,1 crediti ECM** (quantificazione crediti in revisione per adeguamento nuova normativa).

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente a coloro che: parteciperanno al **90%** delle ore totali, avranno esito positivo nella valutazione dell'apprendimento e compileranno il questionario di gradimento.

L'obiettivo nazionale individuato ai fini ECM è: *“Contenuti tecnico professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.”*

## DESTINATARI (n° 25 partecipanti)

Medico Chirurgo, Infermiere, Logopedista, Fisioterapista, Terapista Occupazionale, Psicologo, Neuropsicologo.

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

**Per i dipendenti di Fondazione Poliambulanza:**  
Attraverso la consueta procedura in Zucchetti  
**ID 8281**

### Per tutti i partecipanti esterni:

La quota di partecipazione è comprensiva di iscrizione e lunch, esente IVA ai sensi dell'art. 10, comma 1, numero 20 DPR 633/72 e successive modificazioni, è differenziata tra:

- Medici Soci SIMFER (specialisti e specializzandi) in regola con l'iscrizione 2018: **90,00 euro**
- Medici Non soci SIMFER: **130,00 euro**
- Altre Professioni Sanitarie: **100,00 euro**

L'iscrizione e il versamento della quota di partecipazione sono da effettuarsi sul sito di Fondazione Poliambulanza [www.poliambulanza.it](http://www.poliambulanza.it), nella sezione CONSULENZA E FORMAZIONE/CATALOGO EVENTI FORMATIVI.

La disdetta o la mancata partecipazione all'evento per il quale è stata effettuata regolare iscrizione non comporta la restituzione della quota eventualmente pagata.  
In caso di annullamento dell'evento da parte di Fondazione Poliambulanza, la quota di adesione verrà rimborsata integralmente

**A cura della Sezione  
“ATTIVITÀ E PARTECIPAZIONE NELLE PERSONE CON  
DISABILITÀ DA  
GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA (GCA)  
SIMFER**

## PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Formazione Permanente** (Provider RL 070)  
Responsabile: Sabrina Maioli  
Staff: Mariaelena Le Rose, Patrizia Molinelli,  
Emanuela Trabucco  
Fondazione Poliambulanza  
**Parco Scientifico-Didattico “E. Menni”**  
**Via Bissolati 57 - 25124 Brescia**  
**Tel. 030/3515764**  
**E-mail: [formazione@poliambulanza.it](mailto:formazione@poliambulanza.it)**



DIPARTIMENTO RIABILITAZIONE E RECUPERO FUNZIONALE

# LA COMA RECOVERY SCALE REVISED (CRS-R)

VALUTAZIONE DEI DISORDINI DI  
COSCIENZA NELLA PERSONA CON  
GRAVE CEREBROLESIONE ACQUISITA



**Venerdì 25 maggio 2018**

(dalle ore 10:00 alle ore 18:00)

**AULA 1**

**Fondazione Poliambulanza**  
Parco Scientifico-Didattico “E. Menni”  
Via Don Pinzoni – Brescia

## PREMESSA

La Società Italiana di Medicina Fisica e Riabilitativa (SIMFER), nell'ambito delle sue attività formative mette a disposizione dei suoi soci e dei loro collaboratori un particolare format di corso da realizzarsi in una sola giornata, dalle 10 alle 18. Tali corsi spaziano in tutti gli ambiti della Medicina Riabilitativa essendo coordinati dalle varie sezioni scientifiche della società.

La sezione SIMFER "Attività e partecipazione nelle persone con disabilità da Grave Cerebrolesione Acquisita (GCA)" ha promosso e curato questo corso dedicato alla Coma Recovery Scale Revised (CRS-R), attualmente ritenuto lo strumento clinico più efficace per la valutazione dei disordini di coscienza delle persone con GCA. Hanno contribuito all'elaborazione del pacchetto formativo tutti i principali esperti italiani che hanno curato sia la versione Italiana della CRS-R sia la sua validazione ufficiale.

## OBIETTIVI FORMATIVI

Il presente corso, a carattere teorico-pratico, ha lo scopo di fornire ai partecipanti le competenze di base per utilizzare la Coma Recovery Scale Revised (CRS-R) per la valutazione dei disordini di coscienza nella persona affetta da grave cerebrolesione acquisita.

## METODOLOGIA E ARTICOLAZIONE DEL CORSO

La giornata teorico-pratica prevede una prima sessione generale di presentazione della scala CRS-R e una seconda sessione con divisione in gruppi e discussione di casi clinici con confronto e rielaborazione di quanto appreso.

## PROGRAMMA

9.45	Registrazione partecipanti
	<b><u>Prima Sessione</u></b>
10.00	<b>Caratteristiche e valutazione clinica dei disordini della coscienza</b> <i>Stefano Bargellesi</i>
10.45	<b>Presentazione della Coma Recovery Scale Revised: descrizione, caratteristiche psico-metriche, dati di letteratura</b> <i>Federico Scarponi</i>
11.30	<b>Illustrazione della corretta somministrazione della CRS-R: video didattici esplicativi</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• riflessi del tronco e protocollo per favorire la vigilanza</li><li>• valutazione dei comportamenti contingenti</li><li>• scala per la funzione uditiva</li><li>• scala per la funzione visiva</li><li>• scala per la funzione motoria</li><li>• scala per la funzione motoria orale/verbale</li><li>• scala per la comunicazione e scala per la vigilanza</li></ul> <i>Cristina Reverberi</i>
13.15	Lunch
	<b><u>Seconda Sessione</u></b>
14.00	<b>Esercitazioni pratiche in sottogruppi. Presentazione di casi clinici, valutazione CRS-R da parte dei partecipanti, discussione e correzione dei risultati</b> <i>Stefano Bargellesi, Chiara Mulè, Cristina Reverberi, Federico Scarponi</i>
	<b>Caso clinico 1</b>
	<b>Caso clinico 2</b>
	<i>Pausa</i>
	<b>Caso clinico 3</b>
	<b>Caso clinico 4</b>
17.45	Discussione finale, valutazione apprendimento e compilazione del questionario di gradimento
18.00	Chiusura dei lavori

## DOCENTI

<b>Stefano Bargellesi</b>	Direttore Medicina Riabilitativa-Unità Gravi Cerebrolesioni Ospedale Ca' Foncello - Treviso
<b>Chiara Mulè</b>	Responsabile Unità di Riabilitazione Neurologica Dipartimento di Riabilitazione e Recupero Funzionale Fondazione Poliambulanza – Brescia
<b>Federico Scarponi</b>	Responsabile Unità Gravi Cerebrolesioni acquisite Ospedale S. G. Battista - Foligno Coordinatore Sezione "GCA e Ictus" della SIMFER
<b>Cristina Reverberi</b>	Tutor Corso di Laurea Logopedia e Master Universitario "Grave Cerebrolesione Acquisita" Università di Modena e Reggio Emilia

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Chiara Mulè